



## TECNOLOGÍA EN ADHESIVOS

# ADITIVO LÍQUIDO TA ADILASTIC

**Flexibilidad  
Impermeabilidad  
Resistencia al desgaste**

*Adilisto Potenciador Adilastic es un aditivo líquido potenciador de adherencia y flexibilidad de las mezclas adhesivas cerámicas.*

*Adilastic es un aditivo líquido conformado por un copolímero acrílico de alta tenacidad.*

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Mayor impermeabilidad y flexibilidad
- Alto poder de adhesión
- Mejora las propiedades mecánicas
- Mejora la elasticidad, flexibilidad, impermeabilidad y resistencia al desgaste en los adhesivos y fragües (Adilisto / Cadina)

## CAMPO DE APLICACIÓN

- Colocaciones de cerámicos, revestimientos sobre cerámicos, pisos plásticos, yeso aplicado y otros sustratos difíciles.
- Colocaciones de mosaicos veneciano, piezas pesadas de mármol, lajas, piedra pizarra y otros revestimientos problemáticos
- Colocaciones en condiciones extremas (losas radiantes, revestimientos expuestos a inmersión, fondos sujetos a mucho movimiento, etc.)
- Mezclas adhesivas cementicias que requieran una mayor trabajabilidad

## PRESENTACIÓN

Aditivo Potenciador Adilastic se comercializa en envases de 650 cc Y 20 litros

## MODO DE EMPLEO

ADILASTIC, es un aditivo que REEMPLAZA EL AGUA DE AMASADO de las mezclas adhesivas cementicias. Mezclar el potenciador con el adhesivo hasta obtener la consistencia deseada, luego deje reposar la mezcla por 5 minutos e inicie la aplicación tanto en pisos como en muros.

En Morteros aplicar ADILATEX o ADIBOND según su necesidad.

## ALMACENAMIENTO

- Debe permanecer en un lugar cubierto, no expuesto a los rayos solares y preservado de las heladas.
- Almacenado en estas condiciones, su duración es de 1 año

## PRECAUCIONES

- Revolver siempre el contenido del envase antes de aplicarlo.
- Mantener el envase cerrado cuando no esté en uso.
- Respetar la dosis indicada en el envase.
- En climas cálidos, secos, la utilización de este aditivo puede disminuir su tiempo de aplicación.
- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Forma y color	Líquido blanco
Densidad	0,98 +/- 0,03 g/ml
Envase / Presentación	Doy Pack de 650 cc
Duración	6 meses en envase original
Almacenamiento	Debe permanecer en un lugar cubierto, no expuesto a los rayos solares y preservados de las heladas. Almacenado en estas condiciones, su duración es de 6 meses, No apilar más de 5 cajas

## PRECAUCIONES GENERALES

### PAREXGROUP

En épocas invernales o de baja temperatura, las mezclas cementicias suelen experimentar un fraguado más lento.

No utilizar acelerantes ni mezclar con otros productos.

Se recomienda revisar la elección del adhesivo a utilizar, en base al tipo de pieza y soporte.

Para aplicaciones especiales, ParexGroup cuenta con una amplia línea de soluciones en adhesivos para revestimientos tipo cerámicos. Lo invitamos a visitar [www.parexchile.cl](http://www.parexchile.cl) para encontrar la solución a sus requerimientos específicos.

No adicionar más agua de la dosis indicada.

No mezclar el producto con otros materiales no recomendados.

Para mayor seguridad, se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.

Antes de usar el producto consulte Ficha Técnica y Hoja de Seguridad en [www.parexchile.cl](http://www.parexchile.cl)

En caso de emergencia química, derrame o incendio, llame al CITUC Químico: 56-02-2247 3600. En caso de intoxicación o ingesta accidental, llame al CITUC: 56-02-2 635 3800.

Las recomendaciones e informaciones sobre aplicación y uso de los productos se dan en buena fe y en base a la experiencia y conocimiento actual de la empresa, teniendo en consideración el correcto almacenamiento, manipulación y aplicación de los productos bajo condiciones normales.

Debido a que la manipulación y aplicación de los productos está fuera de nuestro control, estos son de exclusiva responsabilidad del usuario.

Las diferencias en sustratos, materiales y condiciones de aplicación son tan amplias, que determinar las consideraciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario y ParexGroup no asume responsabilidad alguna por este concepto. Para consultas y aplicaciones específicas contacte a nuestro servicio de asistencia técnica: 800 421 122 [usc@parexchile.cl](mailto:usc@parexchile.cl)

Con el respaldo de ParexGroup, líder mundial en adhesivos, morteros y revestimientos.

Más información en  
[www.cadina.cl](http://www.cadina.cl)

CALIDAD  
ISO 9001

SEGURIDAD  
OHSAS 18001



SERVICIO AL CLIENTE  
**800 421 122**

**PAREX CHILE LTDA.**

Puerto Montt 3235 Renca

Santiago - Chile

Tel: (56 2) 2328 99 00 [www.parexchile.cl](http://www.parexchile.cl)



**CITUC**  
Información Toxicológica  
56 2 6353 800  
Emergencia Química  
56 2 2473 600



**PAREXGROUP**  
Building expertise, together